

DAFTAR ISI

JUDUL	i
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian.....	9
F... Manfaat Penelitian.....	9

BAB II KAJIAN TEORITIK

A. Deskripsi Teoritis	12
1. Konsep Hasil Belajar (Y)	12
1.1. Pengertian Hasil Belajar	12
1.2. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	15
1.3. Indikator Hasil Belajar	18
2. Konsep Kesiapan Belajar	19
2.1. Pengertian Kesiapan	19
2.2. Prinsip-Prinsip Kesiapan	20
2.3. Kematangan Membentuk Kesiapan.....	22
2.4. Pengertian Kesiapan Belajar.....	23
2.5. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kesiapan Belajar	25
3. Konsep Interaksi Belajar Mengajar	27
3.1. Pengertian Interaksi Belajar Mengajar	27
3.2. Komponen-Komponen Interaksi Belajar Mengajar	28
3.3. Bentuk-Bentuk Interaksi Belajar Mengajar	29
B. Kajian Penelitian Terdahulu	32
C. Kerangka Teoritik	34
D. Perumusan Hipotesis	39

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	40
---------------------------	----

B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	40
C. Metode Penelitian.....	41
D. Populasi dan Sampling	42
E. Teknik Pengumpulan Data	43
F. Teknik Analisis Data	52

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	61
1. Hasil Belajar (Y)	61
2. Kesiapan Belajar	63
3. Interaksi Belajar Mengajar	66
B. Pengujian Hipotesis	69
1. Uji Persyaratan Analisis	69
a. Uji Normalitas	69
b. Uji Linieritas	71
2. Uji Asumsi Klasik	73
a. Multikolonieritas	73
b. Heterokedestisitas	74
3. Analisis Persamaan Regresi	75
a. Analisis Regresi Linier Berganda	75
b. Uji Koefisien Regresi Simultan (Uji F)	76
c. Uji Koefisien Regresi Parsial (Uji t).....	77
4. Uji Koefisien Korelasi.....	78
a. Korelasi parsial lebih dari dua variabel	78
b. Korelasi Simultan	80
5. Uji Koefisien Determinasi.....	81
C. Pembahasan	82

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	88
B. Implikasi.....	89
C. Saran.....	91
DAFTAR PUSTAKA	xiv
LAMPIRAN.....	92
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	137

DAFTAR TABEL

Tabel III. 1. Teknik Pengambilan Sampel	43
Tabel III. 2. Kisi-Kisi Instrumen Kesiapan Belajar	45
Tabel III. 3. Bentuk Skala Likert	46
Tabel III. 4. Kisi-Kisi Instrumen Interaksi Belajar Mengajar	47
Tabel III. 5. Bentuk Skala Likert	48
Tabel III. 6. Interpretasi Koefisien Alpha.....	52
Tabel IV. 1. Distribusi Frekuensi Variabel Y (Hasil Belajar).	62
Tabel IV. 2. Rata-Rata Hitung Skor Indikator Variabel Kesiapan Belajar Siswa ..	63
Tabel IV. 3. Distribusi Frekuensi Kesiapan Belajar	64
Tabel IV. 4. Rata-Rata Hitung Skor Indikator Variabel Interaksi Belajar	66
Tabel IV. 5. Distribusi Frekuensi Interaksi Belajar Mengajar	67
Tabel IV. 6. <i>Output Test of Normality</i>	70
Tabel IV. 7. <i>Output Means</i> antara X_1 dan Y	72
Tabel IV. 8. <i>Output Means</i> antara X_2 dan Y	73
Tabel IV. 9. <i>Output Linear Regression</i>	73
Tabel IV.10. <i>Output Linear Regression (Multiple Regression)</i>	75
Tabel IV.11. <i>Output Linear Regression (Uji F)</i>	76
Tabel IV.12. Uji Korelasi Parsial Antara X_1 terhadap Y Apabila X_2 Tetap	78
Tabel IV.13. Uji Korelasi Parsial Antara X_2 terhadap Y Apabila X_1 Tetap	79
Tabel IV.14. <i>Output Model Summary</i>	81

DAFTAR GAMBAR

Gambar IV.1. Grafik Histogram Variabel Y (Hasil Belajar)	62
Gambar IV.2. Grafik Histogram Variabel X_1 (Kesiapan Belajar)	65
Gambar IV.3. Grafik Histogram Variabel X_2 (Interaksi Belajar Mengajar)	68
Gambar IV.4. <i>Output Normal Probably Plot</i>	71
Gambar IV.5. <i>Output Scatterplot Regresi</i>	74

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian	92
Lampiran 2 : Surat Keterangan Penelitian	93
Lampiran 3 : Kuesioner Uji Coba Variabel X_1 (Kesiapan Belajar).....	94
Lampiran 4 : Kuesioner Uji Final Variabel X_1	96
Lampiran 5 : Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Uji Coba X_1	98
Lampiran 6 : Data Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Uji Coba X_1	100
Lampiran 7 : Skor Indikator Dominan Uji Coba X_1	101
Lampiran 8 : Skor Indikator Dominan Uji Final X_1	103
Lampiran 9 : Kuesioner Uji Coba Variabel X_2 (Interaksi Belajar Mengajar).....	105
Lampiran 10: Kuesioner Uji Final Variabel X_2	107
Lampiran 11: Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Uji Coba X_2	109
Lampiran 12: Data Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Uji Coba X_2	111
Lampiran 13: Skor Indikator Dominan Uji Coba X_2	112
Lampiran 14: Skor Indikator Dominan Uji Final X_2	114
Lampiran 15: Format Rekap Hasil Ulangan	117
Lampiran 16: Data Mentah X_1 , X_2 , Y	119
Lampiran 17: Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X_1	120
Lampiran 18 : Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram X_2	121
Lampiran 19 : Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Y	122
Lampiran 20: Tabel Hasil Perhitungan Rata-Rata, Varian, Simpangan Baku	123
Lampiran 21: Hasil Perhitungan Normalitas	124
Lampiran 22: Perhitungan Uji Linieritas	125
Lampiran 23: Perhitungan Uji Koefisien Korelasi.....	126
Lampiran 24: Perhitungan Korelasi Simultan.....	127
Lampiran 25: Perhitungan Uji Asumsi Klasik	128
Lampiran 26: Hasil Perhitungan Uji Hipotesis	129
Lampiran 27: Tabel Nilai r Product Moment.....	130
Lampiran 28: Tabel t Test.....	131
Lampiran 29: Tabel F.....	132